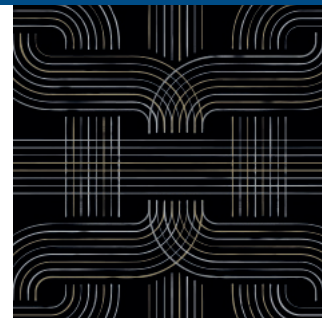


# Akustische Werte

## CONTINUATION



### Schallabsorptionsgrad (ISO 354)

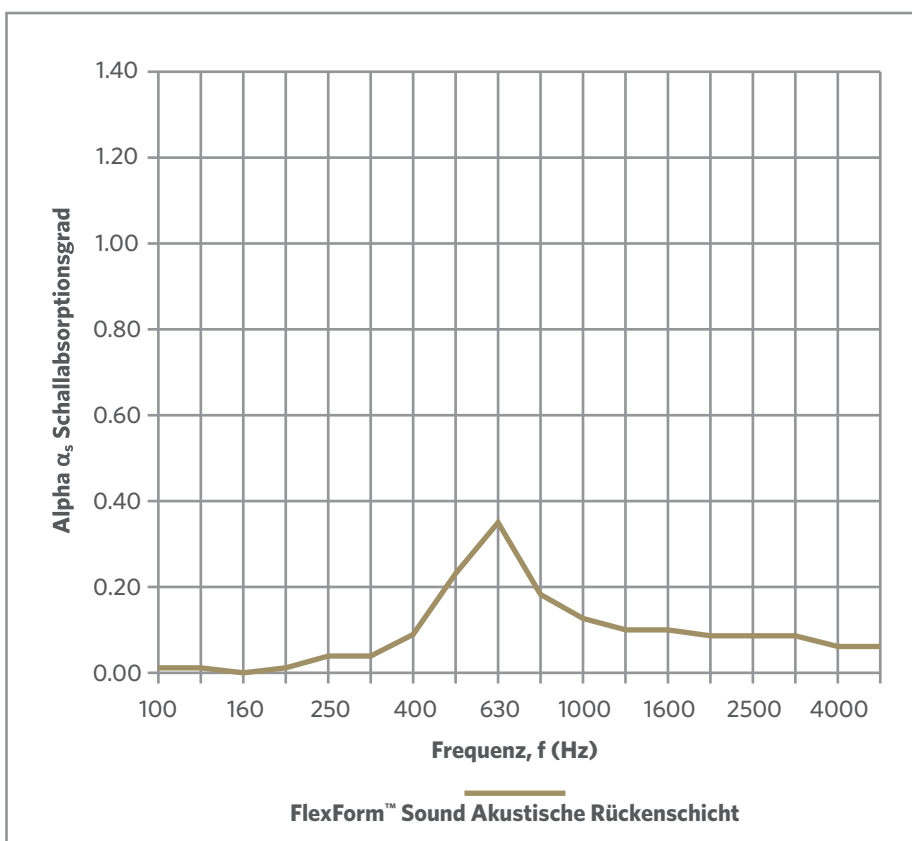
### Trittschallverbesserungsmaß (ISO 140-8 / ISO 10140-3)

Continuation FlexForm™ Sound Akustische Rückenschicht  $\alpha_w$  0.15 Klasse E

Continuation FlexForm™ Sound Akustische Rückenschicht  $\Delta L_w$  22dB

### Alpha $\alpha_s$ Schallabsorptionsgrad

Frequenz (Hz)	FlexForm™ Sound Akustische Rückenschicht $\alpha_s$
100	0.01
125	0.01
160	0.00
200	0.01
250	0.04
315	0.04
400	0.09
500	0.23
630	0.35
800	0.18
1000	0.13
1250	0.10
1600	0.10
2000	0.09
2500	0.09
3150	0.09
4000	0.06
5000	0.06



### $\alpha_p$ Werte (FlexForm™ Sound Akustische Rückenschicht)

125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz
0.00	0.05	0.20	0.15	0.10	0.05

### $\alpha_w$ Klasse

(Gesamtwert)	Klasse
0.15	E